

プロトコルマスター内容

1 / 4

発行日時 2022/8/3

15:20

プロトコル名称 IE療法 (VCD/IE交替療法) :day1ハイドレーション

同一グループ IE療法 (VCD/IE交替療法) :day1ハイドレーション

疾患名	軟部悪性腫瘍	承認区分	承認済
診療科	内科	承認日時	
投薬日数	9日	承認者	岡崎 一真
休薬日数	5日	承認取消日時	
最大クール数	無制限	承認取消者	
心機能の確認	任意	更新者	岡崎 一真
体表面積 (m ²) 計算式	DuBois式		
有効開始日	2021/ 4/ 1	有効終了日	

腎機能の値による実投与量の割合	かけない			
CCr 0~25 mL/min	%	GFR 0~25 mL/min	%	
CCr 25~50 mL/min	%	GFR 25~50 mL/min	%	
CCr 50~75 mL/min	%	GFR 50~75 mL/min	%	
CCr 75~100 mL/min	%	GFR 75~100 mL/min	%	

腎機能の検査結果値による警告	無し			
BUN mg/dL	以上	Scr mg/dL	以上	

肝機能の検査結果値による警告	無し			
AST U/L	以上	ALT U/L	以上	
T-Bil mg/dL	以上			

CBCの検査結果値による警告	無し			
白血球 個/ μ l	以下	リンパ球 /%	以下	
好中球 個/ μ l	以下	血小板 個/ μ l	以下	

日前までの検査結果を参照

RpNo	薬剤名/手技/コメント	1回投与量 (補正単位)	速度指示	day (1)	day (2)	day (3)	day (4)	day (5)	day (6)	day (7)
Rp 01	イメンドカプセル125mg .. 1日1回 化学療法前投与	1 C			朝					
処方	院内									
Rp 01	イメンドカプセル80mg .. 1日1回 朝食後	1 C				朝	朝	朝	朝	
注射										
Rp 01	点滴注射 (化学療法投与ルート) 24時間かけて ソルデム3A輸液 500ml フアグミン静注5千単位/5ml 5千低 μ ° 国際単位 メイロン静注7% 20ml	4 袋 3000 単位 3 A	点滴 (DIV)	10:00	10:00	10:00	10:00	10:00	10:00	10:00
注射										
Rp 02	点滴注射 (化学療法投与ルート) テルモ生食 100ml	1 袋	ルートキープ		10:00	10:00	10:00	10:00	10:00	
注射										
Rp 03	点滴注射 (化学療法投与ルート) 30分かけて !!デキサート注射液3.3mg 1ml アロキ点滴静注バッグ0.75mg 50ml 投与開始後、薬局に連絡してください。	3 A 1 袋	キープ側管から div		10:00					
			続き有り							

コメント

参考文献

プロトコールマスター内容

2 / 4

発行日時 2022/8/3

15:20

プロトコール名称 IE療法 (VCD/IE交替療法) : day1ハイドレーション

同一グループ IE療法 (VCD/IE交替療法) : day1ハイドレーション

疾患名	軟部悪性腫瘍	承認区分	承認済
診療科	内科	承認日時	
投薬日数	9日	承認者	岡崎 一真
休薬日数	5日	承認取消日時	
最大クール数	無制限	承認取消者	
心機能の確認	任意	更新者	岡崎 一真
体表面積 (m ²) 計算式	DuBois式		
有効開始日	2021/ 4/ 1	有効終了日	

腎機能の値による実投与量の割合	かけない			
CCr 0~25 mL/min	%	GFR 0~25 mL/min	%	
CCr 25~50 mL/min	%	GFR 25~50 mL/min	%	
CCr 50~75 mL/min	%	GFR 50~75 mL/min	%	
CCr 75~100 mL/min	%	GFR 75~100 mL/min	%	

腎機能の検査結果値による警告	無し			
BUN mg/dL	以上	Scr mg/dL	以上	

肝機能の検査結果値による警告	無し			
AST U/L	以上	ALT U/L	以上	
T-Bil mg/dL	以上			

CBCの検査結果値による警告	無し			
白血球 個/μl	以下	リンパ球 /%	以下	
好中球 個/μl	以下	血小板 個/μl	以下	

日前までの検査結果を参照

RpNo	薬剤名/手技/コメント	1回投与量 (補正単位)	速度指示	day (1)	day (2)	day (3)	day (4)	day (5)	day (6)	day (7)
Rp 04	点滴注射 (化学療法投与ルート) キープ側管から d i v 30分かけて !!デキサート注射液3. 3mg 1ml 2 A テルモ生食 100ml 1 袋 投与開始後、薬局に連絡してください。					10:00	10:00	10:00	10:00	10:00
Rp 05	点滴注射 (化学療法投与ルート) キープ側管から d i v 2時間かけて 使用期限 : まで 使用期限注意 ラステット注100mg 5ml 100 mg/m ² 生理食塩液「ACKAL「フー」」 500ml 1 袋				10:30	10:30	10:30	10:30	10:30	
Rp 06	点滴注射 (化学療法投与ルート) キープ側管から d i v 2時間かけて 注射用イホマイド1g 1800 mg/m ² 生理食塩液「ACKAL「フー」」 500ml 1 袋 テルモ生食 100ml 1 袋 【↑↑溶解用☆】				12:30	12:30	12:30	12:30	12:30	
Rp 07	点滴注射 (化学療法投与ルート) キープ側管から d i v 30分かけて 体イトと同時開始 ウロミテキサン注400mg 4ml 1.5 A テルモ生食 100ml 1 袋				12:30	12:30	12:30	12:30	12:30	
Rp 08	点滴注射 (化学療法投与ルート) 点滴 (DIV) 2時間かけて 生理食塩液「ACKAL「フー」」 500ml 1 袋 メイロン静注7% 20ml 1 A				14:30	14:30	14:30	14:30	14:30	
			続き有り							

コメント

参考文献

プロトコルマスター内容

3 / 4

発行日時 2022/8/3

15:20

プロトコル名称 IE療法 (VCD/IE交替療法) :day1ハイドレーション

同一グループ IE療法 (VCD/IE交替療法) :day1ハイドレーション

疾患名	軟部悪性腫瘍	承認区分	承認済
診療科	内科	承認日時	
投薬日数	9日	承認者	岡崎 一真
休薬日数	5日	承認取消日時	
最大クール数	無制限	承認取消者	
心機能の確認	任意	更新者	岡崎 一真
体表面積 (m ²) 計算式	DuBois式		
有効開始日	2021/ 4/ 1	有効終了日	

腎機能の値による実投与量の割合	かけない			
CCr 0~25 mL/min	%	GFR 0~25 mL/min	%	
CCr 25~50 mL/min	%	GFR 25~50 mL/min	%	
CCr 50~75 mL/min	%	GFR 50~75 mL/min	%	
CCr 75~100 mL/min	%	GFR 75~100 mL/min	%	

腎機能の検査結果値による警告	無し			
BUN mg/dL	以上	Scr mg/dL	以上	

肝機能の検査結果値による警告	無し			
AST U/L	以上	ALT U/L	以上	
T-Bil mg/dL	以上			

CBCの検査結果値による警告	無し			
白血球 個/ μ l	以下	リンパ球 /%	以下	
好中球 個/ μ l	以下	血小板 個/ μ l	以下	

日前までの検査結果を参照

RpNo	薬剤名/手技/コメント	1回投与量 (補正単位)	速度指示	day (1)	day (2)	day (3)	day (4)	day (5)	day (6)	day (7)
Rp 09	点滴注射 (化学療法投与ルート) 30分かけて ウロミテキサン注400mg 4ml テルモ生食 100ml	キープ側管から div 体マイト開始4時間後から 1.5 A 1 袋			16:30	16:30	16:30	16:30	16:30	
Rp 10	点滴注射 (化学療法投与ルート) 30分かけて !!ダイアモックス注射用500mg テルモ生食 100ml	キープ側管から div 1 瓶 1 袋			17:00	17:00	17:00	17:00	17:00	
Rp 11	点滴注射 (化学療法投与ルート) 3時間かけて 生理食塩液バックAL「フー」 500ml メイロン静注7% 20ml	点滴 (DIV) 1 袋 1 A			17:30	17:30	17:30	17:30	17:30	
Rp 12	点滴注射 (化学療法投与ルート) 30分かけて ウロミテキサン注400mg 4ml テルモ生食 100ml	キープ側管から div 体マイト開始8時間後開始 1.5 A 1 袋			20:30	20:30	20:30	20:30	20:30	

続き有り

コメント

参考文献

プロトコルマスター内容

4 / 4

発行日時 2022/8/3

15:20

プロトコル名称 IE療法 (VCD/IE交替療法) :day1ハイドレーション

同一グループ IE療法 (VCD/IE交替療法) :day1ハイドレーション

疾患名	軟部悪性腫瘍	承認区分	承認済
診療科	内科	承認日時	
投薬日数	9日	承認者	岡崎 一真
休薬日数	5日	承認取消日時	
最大クール数	無制限	承認取消者	
心機能の確認	任意	更新者	岡崎 一真
体表面積 (m ²) 計算式	DuBois式		
有効開始日	2021/ 4/ 1	有効終了日	

腎機能の値による実投与量の割合	かけない		
CCr 0~25 mL/min	%	GFR 0~25 mL/min	%
CCr 25~50 mL/min	%	GFR 25~50 mL/min	%
CCr 50~75 mL/min	%	GFR 50~75 mL/min	%
CCr 75~100 mL/min	%	GFR 75~100 mL/min	%

腎機能の検査結果値による警告	無し		
BUN mg/dL	以上	Scr mg/dL	以上

肝機能の検査結果値による警告	無し		
AST U/L	以上	ALT U/L	以上
T-Bil mg/dL	以上		

CBCの検査結果値による警告	無し		
白血球 個/ μ l	以下	リンパ球 /%	以下
好中球 個/ μ l	以下	血小板 個/ μ l	以下

.....
 日前までの検査結果を参照

RpNo	薬剤名/手技/コメント	1回投与量 (補正単位)	速度指示	day (8)	day (9)					
注射										
Rp 01	点滴注射 (化学療法投与ルート)	点滴 (DIV)		10:00	10:00					
	24時間かけて									
	ソルデム3A輸液 500ml	4 袋								
	フラグミン静注5千単位/5ml 5千低 ^μ 国際単位	3000 単位								
	メイロン静注7% 20ml	3 A								
		-以下余白-								

コメント

参考文献